In	ıdex	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)
09/894,278	TANUMIHARDJA ET AL.
Examiner	Art Unit

/	Rejected	(Through	
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
П	interference

Liang-che Alex Wang

A	Appeal
0	Objected

2155

			L		_	-	1		ш	Ь—
Cla	im					Date				_
Cle							<u> </u>	_	_	
Final	Original	11/29/04								
	1	5	-	-	-	_			_	
	2	•		\vdash	_					
	3	T		_	_		_			
	4	1		\vdash	Т		_	-		
	1 2 3 4 5 6 7 8	1		<u> </u>						
	6		Ī.,							
	7				L					
	8	\Box								
		I								
	10	Ш							L	
L	11		<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_	
	12	Ш			$oxed{oxed}$	<u>L</u>	L.	L		Ш
<u> </u>	13	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	14	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16	1	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
	16	1	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>		_
	17	Ш_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	18 19	Щ_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	19	1		_			_	<u> </u>	ļ	
	20	1	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	21	╙	-	-	_		├	<u> </u>		_
	22	⊬			<u> </u>		\vdash	 	<u> </u>	\vdash
	24	H		-	├	-	-	├─	\vdash	
	21 22 23 24 25	Н	├	 	┝	-	\vdash		\vdash	
 	26	+	_	\vdash	_	H			\vdash	
	26 27 28	Н		\vdash	 	_			-	
	28	H	Т		_	_				
 -	29	H	\vdash	\vdash						
	30	\sqcap								
	31	П								
	32 33									
	33									
	34 35	\prod								
	35	Ш								
	36	Ш	_		_		<u> </u>	L		
	37 38	Щ	_	_	_	_	_		L	Ш
	38	4	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Щ
	39	H	\vdash	-	-	<u> </u>	 	<u> </u>	 	\vdash
	41	${\mathbb H}$	\vdash		-			 	 	\vdash
<u> </u>	42	${}^{+}$	 -	-	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-
	43	H	H	Н	H	H		\vdash	├─	\vdash
	44	$\dag \dagger$	 					Н	\vdash	
	45	H	Г	Т	<u> </u>			\vdash		\vdash
	46	$ \uparrow $	\vdash		 				_	П
	47	Ħ								\Box
	48	$ \uparrow $			Г			<u> </u>		
	49									
	50	\	Г	Г	\Box					

Cla	im	l			[Date	Э			
Final	Original	11/29/04								
-		_	_		H	⊢	\vdash	\vdash		-
-	51 52 53 54 55 56	-		_	-			_	_	-
-	52	H		<u> </u>			\vdash	\vdash	-	⊢
	54	H		-	-	-	 	\vdash	-	\vdash
-	55	+		<u> </u>		-	┝	\vdash	_	\vdash
	56	H			-	-	-			\vdash
	57	H	_	-	-	-	_	-		
	58	\vdash	_					Г		
	58 59	\vdash								
	60	H								
	61 62	П								
	62	П								
	63	П								
	63 64 65	П								
	65									
	66 67									
	67									
<u> </u>	68	Ш								L
	69 70	Ш	<u> </u>				<u> </u>	L		
<u> </u>	70	Ш						L.		
	71	Ш					_	L		
	72	Ц				_	_	_		
	71 72 73	Ш								L_
ļ	74 75 76	Ц					_			L_
	75	Ц		_				<u> </u>	_	_
	76	Ш			_	_	_	L.		_
ļ	77 78 79 80	1			_		_		_	<u> </u>
	78	Ш			<u> </u>				_	<u> </u>
	79	$oldsymbol{\perp}$				-		_		
-	80	4		\vdash		-		\vdash		<u> </u>
	81	₩		_		_	_			<u> </u>
	82 83	Н-		_	-	\vdash		\vdash	_	┝
	84	Н-				-			_	\vdash
-	85	${\mathbb H}$		-	-	\vdash	\vdash	_	-	
-	86	Н			-	┝	\vdash	-	_	├-
	87	╫		-	-	-	-	-		
	88	+				-	-	-	_	\vdash
	89	${\sf H}^-$							-	-
	90	H^-				\vdash	\vdash	_	_	\vdash
	91	H					\vdash			-
	92	H				Г				Г
	93	П							_	Г
	94	\sqcap								
	95									
	96									
	97									
	98	\square	-							
	99	1		L						
	400			ı		ı				

Cla	aim	L.,	_		[Date	9		_	\dashv
Final	Original									
	101 102									
	102						<u> </u>		<u> </u>	Ш
	103					L_			<u> </u>	Щ
	104 105			_	_	\vdash		-	_	\vdash
	105	-	-	_	_					Н
	107	-		_	 	-	├			Н
	108		-	\vdash	\vdash	-		-		Н
-	109	<u> </u>					-		-	Н
	110					Г	\vdash		\vdash	П
	111									
	112									Щ
	113	<u> </u>	L		_	L.	_		_	Щ
	112 113 114 115	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	115 116	_	<u> </u>	H	_	\vdash	├		 	$\vdash \vdash$
	110	<u> </u>			-		-	_	-	Н
	117 118	├		-		\vdash	\vdash		┝	Н
	110	┢				\vdash	H			H
	120	-				\vdash	H		\vdash	H
	121			_		Τ				
	120 121 122					\vdash				
	123 124									
	124									Ш
	125 126	_		_					_	Щ
	126	<u> </u>			_	_	<u> </u>	_		\vdash
	127	 	<u> </u>	-	-	-	 		 	\vdash
	128 129		H-						-	\vdash
	130				H		-		-	Н
	131	 	-		┪		-		-	
-	132									
	133									
	134	<u> </u>						oxdot	匚	Ш
	135	_	<u> </u>						_	Щ
	136	<u> </u>	_			_	_		-	$\vdash \vdash$
	137 138		<u> </u>	\vdash	_	-	-	-	-	H
	139	-				-		\vdash	\vdash	H
	140	М	\vdash			\vdash		┢	\vdash	\vdash
	141									П
	142									
	143						Ĺ		Ĺ	Ш
	144	<u> </u>				_				\sqcup
	145	<u> </u>				<u> </u>	-	_	<u> </u>	Н
	146 147	<u> </u>					\vdash	-	├-	$\vdash \vdash$
	148	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	├	$\vdash \vdash$
	149	-		<u> </u>		\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	150					H	H		\vdash	H
		L	Ц_	Щ.	Ц		1		Щ.	لـــا